

Template-Beispiel für NH-Szenario-Analyse.

Unsere Annahmen für das Transitionsszenario: A - Treibhausgasemissionen

Tangierte NACE-Klasse:
**Herstellung von sonstigen
chemischen Erzeugnissen a.n.g**
(Code: 20.59; CPA 2.1: 20.59.4)



Ergebnis unserer Wesentlichkeits- und NH-Finanzanalyse

- NH-Schlüsselthema: **THG-Emissionen**
- Wirkungshebel: **Downstream** (hier: Scope 3-Standards nach Greenhouse Gas Protocol)
- Wertbeitrag: **Positiv** ("Handprint")

Nachhaltigkeitsintegrierte Finanzanalyse:

Stand [Referenzdatum]	Referenzwert	Benchmarkwert*
	10 %	15 %
Bezeichnung NH-KPI: R2D2	Beschreibung: Umsatzanteil von Produkten/DL mit positiven, direkten und wesentlichen Wertbeiträgen zum Klimaschutz	
Größe: %/Umsatzerlöse		

Zusammenfassung

Finanzielle Bewertung**

Werttreiber	Worst Case	Base Case	Best Case
- Ertrag	+ 5	+ 10	+ 15
- Aufwand			
- Aktiva & - Passiva			
- EK/-FK			

Unsere Szenarioannahmen (deskriptiv)

- Makro-ökonomische Treiber (nicht bzw. wenig beeinflussbar): Politik & Recht reguliert durch verschiedene Politikinstrumente (z.B. CO₂-Steuer) die Emissionsreduktion von Treibhausgasen von verschiedenen Wirtschaftszweigen (z.B. Hersteller von Kraftfahrzeugen)
- NH-Chancen oder NH-Risiken (für Unternehmensstrategie/ Risikomanagement): **NH-Chance** zur Steigerung des Umsatzes mit Produkten, die zur Vermeidung von Treibhausgasemissionen beitragen
- Zeitliche Fälligkeit des Szenarios: **kurzfristig**
- Eintrittswahrscheinlichkeit des Szenarios: **hoch**

*Quelle: Nachhaltigkeitsratingbericht vom [Datum] der Ratingagentur [Firma]

** Definition: Veränderung unserer Finanzplanung vom [Datum] in [EUR Mio.]